

MACCHINA INTERCEPPO - INTER-ROW CULTIVATOR MACHINE INTERCEP




 Macchina interceppo doppia per file da 2,30m a 3,30 m


 *Double inter-row cultivator for 2,30m to 3,30m rows*

 Machine intercep double pour les rangés de 2,30m à 3,30m


Flusso olio
Oil flow
Débit d'huile
25 L/min



FIRT 300	attacco telaio frame attachment attelage du châssis			 min.		 max	
		kg	lbs	cm	inches	cm	inches
300 E		330	728	230*	90,55*	330*	129,92*
300 E CD	- 3 punti anteriore/posteriore - front/rear 3 point - 3 points avant/arrière	410	904	230*	90,55*	330*	129,92*
300 E CI		410	904	230*	90,55*	330*	129,92*
300 A	- anteriore con staffa - front on bracket - support de fixation avant	385	849	230*	90,55*	330*	129,92*

 * Considerando carreggiata trattore agricola di 160 cm

 * *Considering tractor's roadway width of 160 cm*

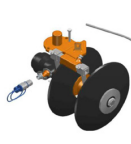
 * En considérant une largeur de route du tracteur de 160 cm

ATTREZZI UTILIZZABILI - *USABLE TOOLS* - OUTILS UTILISABLES

FRT



FDS



FDR



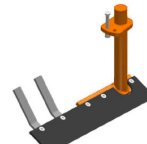
FVMS



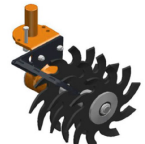
FVMR



FLE



FDV



 vedi pag. 12-15

 *see page 12-15*

 voir page 12-15

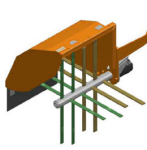
FST



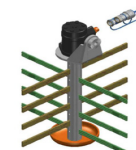
FG



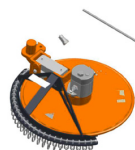
FSP



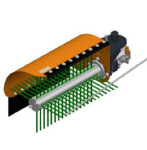
FSPV



FDE



FTRF

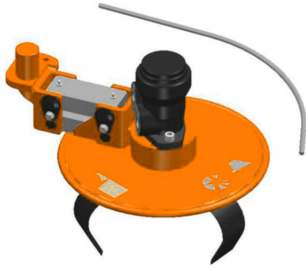


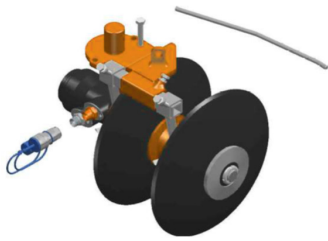
ATTREZZI - TOOLS - OUTILS

 **LAVORAZIONE TERRENO (utilizzabili con i modelli FIRT)**

 **SOIL WORKING (usable with FIRT models)**

 **TRAITEMENT DU SOL (utilisables avec les modèles FIRT)**

FRT	Rototerra - <i>Rotary soil rake</i> Fraise tournante	mod.	Ø	kg
	<p>attrezzo motorizzato idraulicamente: si consiglia centralina oleodinamica (quando non presente centralina di serie) hydraulically motorized tool: we recommend the oil-hydraulic control box (when there is no standard control box) outil motorisé à entraînement hydraulique : une unité de commande hydraulique est recommandée (s'il n'y a pas d'unité de commande de série)</p> <p>Flusso olio 20/25 L/min Oil flow rate 20/25 L/min Débit d'huile 20/25 L/min</p>	FRT 25	Ø 25 cm	38
		FRT 40	Ø 40 cm	42
		FRT 50	Ø 50 cm	52
		FRTD	Ø 50 cm	40

FDS	Dischiera da scalzare - <i>Hoeing disc unit</i> Disque à debutter	mod.	dischi discs disques	kg
	<p>* attrezzo motorizzato idraulicamente: si consiglia centralina oleodinamica (quando non presente centralina di serie) * hydraulically motorized tool: we recommend the oil-hydraulic control box (when there is no standard control box) * outil motorisé à entraînement hydraulique : une unité de commande hydraulique est recommandée (s'il n'y a pas d'unité de commande de série)</p> <p>x attrezzo NON motorizzato idraulicamente x NON-hydraulically motorized tool x outil NON motorisés hydr.</p> <p>Flusso olio 15/25 L/min Oil flow rate 15/25 L/min Débit d'huile 15/25 L/min</p>	FDS 1H*	1	35
		FDS 2H*	2	39
		FDS 3H*	3	43
		FDS 1 x	1	24
		FDS 2 x	2	28
		FDS 3 x	3	32


FDR	Dischiera da rinalzare - <i>Ridging disc unit</i> Disque à butter	mod.	dischi discs disques	kg
	<p>* attrezzo motorizzato idraulicamente: si consiglia centralina oleodinamica (quando non presente centralina di serie) * hydraulically motorized tool: we recommend the oil-hydraulic control box (when there is no standard control box) * outil motorisé à entraînement hydraulique : une unité de commande hydraulique est recommandée (s'il n'y a pas d'unité de commande de série)</p> <p>x attrezzo NON motorizzato idraulicamente x NON-hydraulically motorized tool x outil NON motorisés hydr.</p> <p>Flusso olio 15/25 L/min Oil flow rate 15/25 L/min Débit d'huile 15/25 L/min</p>	FDR 1H*	1	30
		FDR 2H*	2	39
		FDR 3H*	3	48
		FDR 1 x	1	20
		FDR 2 x	2	29
		FDR 3 x	3	38


ATTREZZI - TOOLS - OUTILS

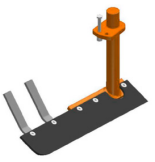
 **LAVORAZIONE TERRENO** (utilizzabili con i modelli FIRT)

 **SOIL WORKING** (usable with FIRT models)


 **TRAITEMENT DU SOL** (utilisables avec les modèles FIRT)

FVMS	Vomere da scalzare - <i>Hoeing share</i> Soc à débutter	mod.	lunghezza lama blade length longueur lame	kg
	attrezzo NON motorizzato idraulicamente <i>NON-hydraulically motorized tool</i> outil NON motorisés hydr.	FVMS 1	26 cm	27
		FVMS 2	51 cm	29
		FVMS 3	26 cm	24

FVMR	Vomere da rincalzare - <i>Ridging share</i> Soc à butter	mod.	lunghezza length longueur	kg
	attrezzo NON motorizzato idraulicamente <i>NON-hydraulically motorized tool</i> outil NON motorisés hydr.	FVMR	100 cm	42

FLE	Lama estiva - <i>Summer blade</i> Lame à sarcler	mod.	lunghezza lama blade length longueur lame	kg
	attrezzo NON motorizzato idraulicamente <i>NON-hydraulically motorized tool</i> outil NON motorisés hydr.	FLE 50	50 cm	12
		FLE 60	60 cm	14

FDV	Dischiera veloce - <i>Fast disc</i> Disque vite	mod.	dischi discs disques	kg
	attrezzo NON motorizzato idraulicamente <i>NON-hydraulically motorized tool</i> outil NON motorisés hydr.	FDV 2	2	28
		FDV 3	3	34
		FDV 4	4	40
		FDV 5	5	46

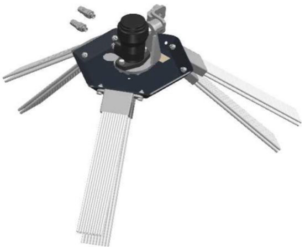
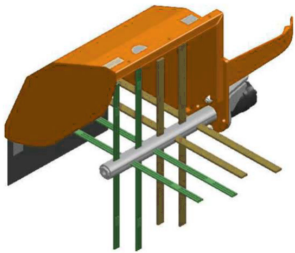
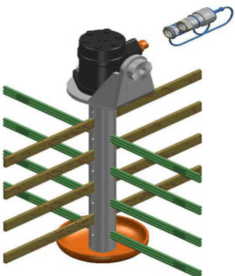
FST	Stella sarchiatrice - <i>Weeding star</i> Étoile à sarcler	mod.	Ø cm	consistenza hardness dureté	kg
	attrezzo NON motorizzato idraulicamente <i>NON-hydraulically motorized tool</i> outil NON motorisés hydr.	FST 50 H	Ø 50	dura/ <i>hard</i> /dure	35
		FST 50 M		media/ <i>medium</i> /moyenne	30
		FST 70 H	Ø 70	dura/ <i>hard</i> /dure	41
		FST 70 M		media/ <i>medium</i> /moyenne	35

ATTREZZI - TOOLS - OUTILS

 **GESTIONE PARETE FOGLIARE** (utilizzabili sia con i mod. FIRT sia con il mod. FWT)

 **LEAF CANOPY MANAGEMENT** (usable both with FIRT models and FWT model)

 **TRAITEMENT DE PAROI DE FEUILLES** (peuvent être utilisés avec les modèles FIRT et FWT aussi)

FG	Girorami - <i>Rotary sweeper</i> - Aindaneur	mod.	Ø	kg
	<ul style="list-style-type: none"> - attrezzo motorizzato idraulicamente: si consiglia centralina oleodinamica (quando non presente centralina di serie) - hydraulically motorized tool: we recommend the oil-hydraulic control box (when there is no standard control box) - outil motorisé à entraînement hydraulique : une unité de commande hydraulique est recommandée (s'il n'y a pas d'unité de commande de série) - attrezzo motorizzato idraulicamente azionabile anche solo dal circuito idraulico del trattore - hydraulically motorized tool which can be operated even only by the tractor hydraulic system - outil à entraînement hydraulique qui peut également être actionné uniquement par le circuit hydraulique du tracteur <p style="text-align: center;">Flusso olio 15/25 L/min Oil flow rate 15/25 L/min Débit d'huile 15/25 L/min</p>	FGA 3	114 cm	26
		FGA 3 S	77 cm	23
		FGA 6	114 cm	34
		FGB 4	129 cm	30
FSP	Spollonatore orizzontale - <i>Horizontale shoot remover</i> - Ébourgeonneuse horizontale	mod.	lunghezza length longueur	kg
	<ul style="list-style-type: none"> - attrezzo motorizzato idraulicamente: si consiglia centralina oleodinamica (quando non presente centralina di serie) - hydraulically motorized tool: we recommend the oil-hydraulic control box (when there is no standard control box) - outil motorisé à entraînement hydraulique : une unité de commande hydraulique est recommandée (s'il n'y a pas d'unité de commande de série) - attrezzo motorizzato idraulicamente azionabile anche solo dal circuito idraulico del trattore - hydraulically motorized tool which can be operated even only by the tractor hydraulic system - outil à entraînement hydraulique qui peut également être actionné uniquement par le circuit hydraulique du tracteur <p style="text-align: center;">Flusso olio 15/25 L/min Oil flow rate 15/25 L/min Débit d'huile 15/25 L/min</p>	FSP 608 C a cinghie with belts avec snagles	60 cm	30
		FSP 608 F a fili with wires avec fils	60 cm	30
		FSP 708 C a cinghie with belts avec snagles	70 cm	30
		FSP 708 F a fili with wires avec fils	70 cm	30
FSPV	Spollonatore verticale - <i>Vertical shoot remover</i> - Ébourgeonneuse verticale	mod.	lunghezza length longueur	kg
	<ul style="list-style-type: none"> - attrezzo motorizzato idraulicamente: si consiglia centralina oleodinamica (quando non presente centralina di serie) - hydraulically motorized tool: we recommend the oil-hydraulic control box (when there is no standard control box) - outil motorisé à entraînement hydraulique : une unité de commande hydraulique est recommandée (s'il n'y a pas d'unité de commande de série) - attrezzo motorizzato idraulicamente azionabile anche solo dal circuito idraulico del trattore - hydraulically motorized tool which can be operated even only by the tractor hydraulic system - outil à entraînement hydraulique qui peut également être actionné uniquement par le circuit hydraulique du tracteur <p style="text-align: center;">Flusso olio 15/25 L/min Oil flow rate 15/25 L/min Débit d'huile 15/25 L/min</p>	FSPV 508 C a cinghie with belts avec snagles	50 cm	15
		FSPV 508 F a fili with wires avec fils	50 cm	15

ATTREZZI - TOOLS - OUTILS

 **TAGLIO ERBA** (utilizzabili con i modelli FIRT)

 **GRASS CUTTING** (usable with FIRT models)

 **COUPAGE DE L'HERBE** (utilisables avec les modèles FIRT)

FDE	Disco rasaerba - <i>Grass cutting disc</i> Tondeuse	mod.	Ø	kg
	<p>attrezzo motorizzato idraulicamente: si consiglia centralina oleodinamica (quando non presente centralina di serie) hydraulically motorized tool: we recommend the oil-hydraulic control box (when there is no standard control box) outil motorisé à entraînement hydraulique : une unité de commande hydraulique est recommandée (s'il n'y a pas d'unité de commande de série)</p> <p>Flusso olio 20/25 L/min Oil flow rate 20/25 L/min Débit d'huile 20/25 L/min</p>	FDE 40	40 cm	38
		FDE 50	50 cm	43
		FDE 60	60 cm	48

FTRF	Trincino a fili - <i>Wire chopper</i> Hacheuse à fils	mod.	lunghezza length longueur	kg
	<p>attrezzo motorizzato idraulicamente: si consiglia centralina oleodinamica (quando non presente centralina di serie) hydraulically motorized tool: we recommend the oil-hydraulic control box (when there is no standard control box) outil motorisé à entraînement hydraulique : une unité de commande hydraulique est recommandée (s'il n'y a pas d'unité de commande de série)</p> <p>Flusso olio 15/25 L/min Oil flow rate 15/25 L/min Débit d'huile 15/25 L/min</p>	FTRF 35	35 cm	34
		FTRF 50	50 cm	38
		FTRF 70	70 cm	44